

COMBO AV

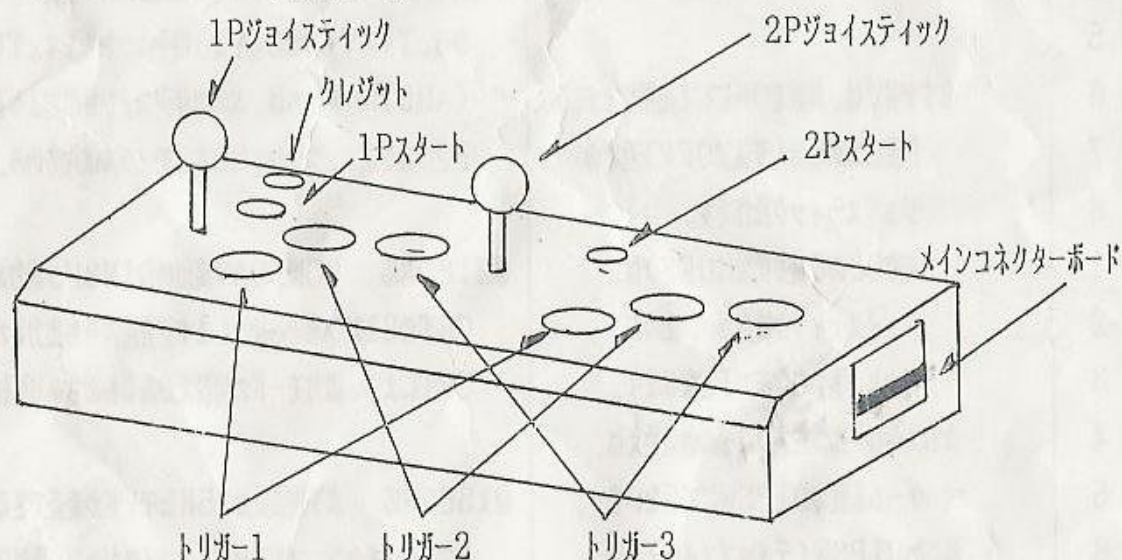


COMBO AV 取扱説明書

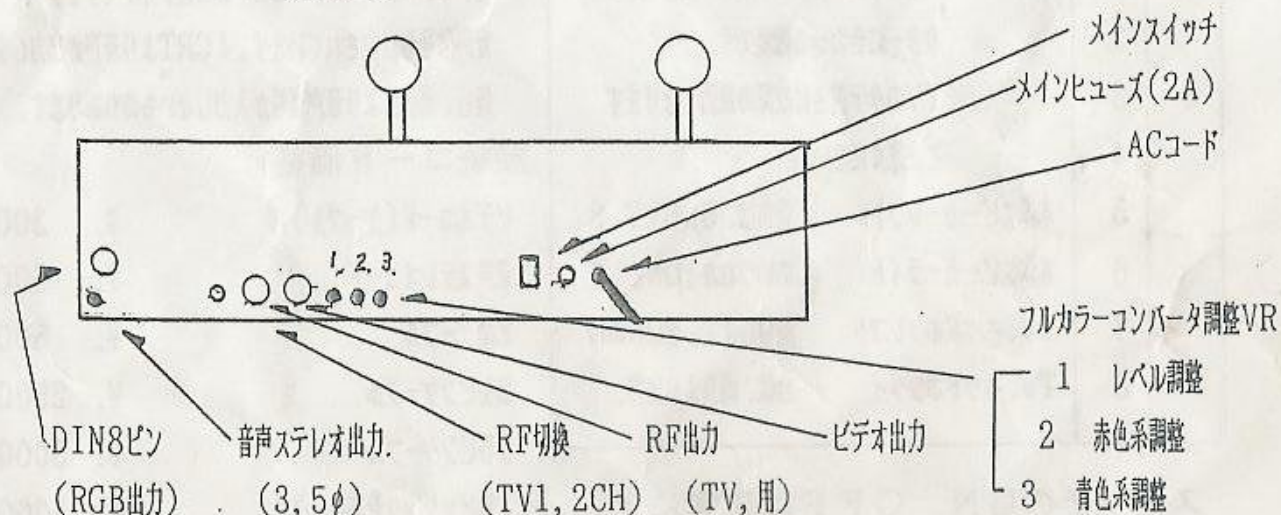
このたびはCOMBO AVをお求めいただきまして、まことにありがとうございました。ご使用前にこの説明書をよくお読みのうえ正しくご使用ください。お読みになったあとは、大切に保存し、わからないときには再読してください。

各部名称及びその機能

COMBO AV (右前面)

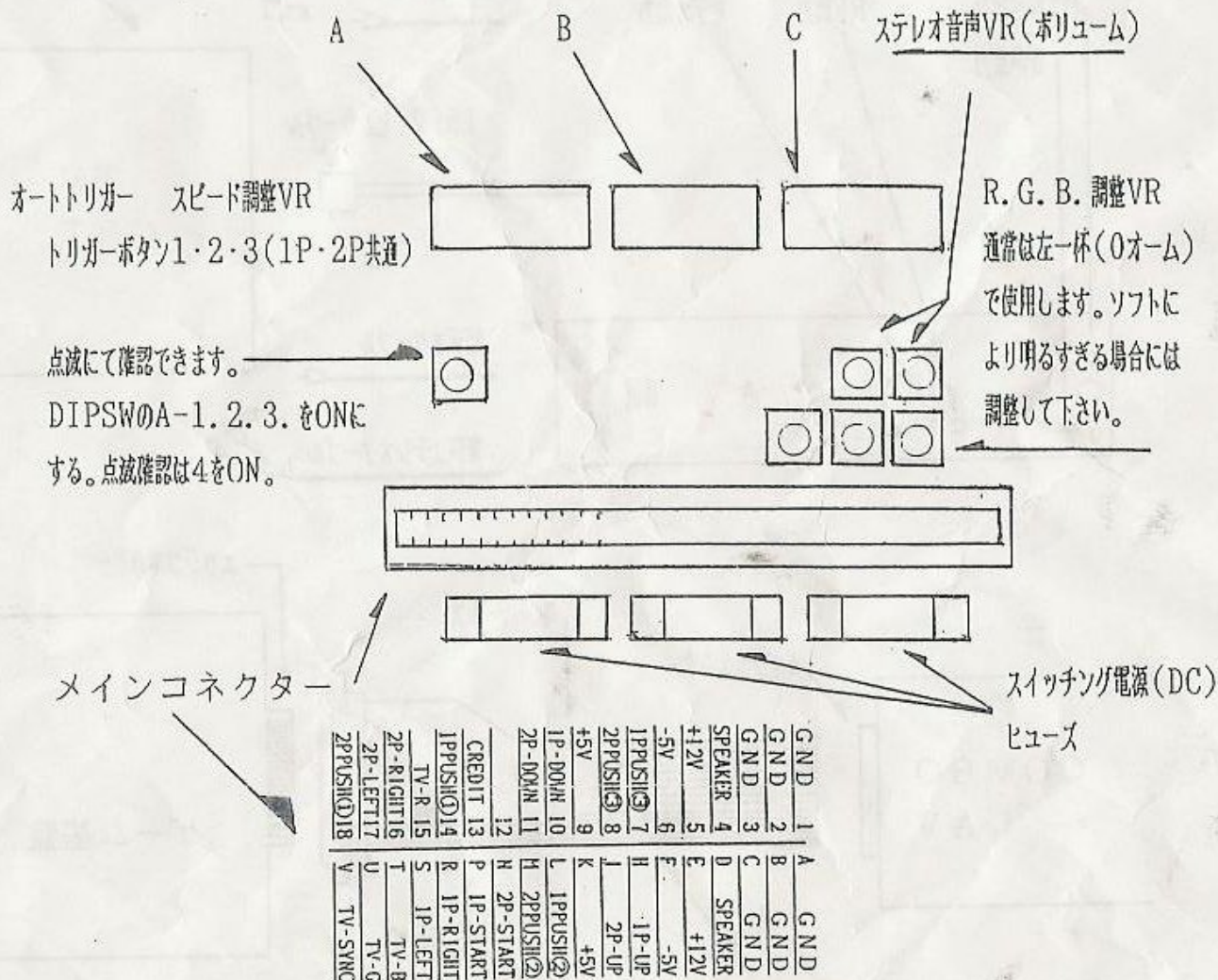


COMBO AV (後面)



COMBO AV (メインコネクター部)

DIPSW(ディップスイッチ) 上にあるON



ご使用にあたって

セルフチェック機能(DIPSW A-4)は全てのスイッチの機能チェック用です。指定箇所のLEDが点灯しない場合は、スイッチの故障・配線違い等が考えられます。

電源チェック用のLEDは、メインスイッチを入ると常時、点灯しています。個別に点灯しない場合は、メインコネクター下のヒューズを確認します。

3つ共点灯しない場合は本体うらのメインヒューズの確認をします。

- * ヒューズの交換・確認(ぬきさし)は、必ず100V ACコンセントをぬいてから行なってください。
- * DCヒューズが切れる場合は、中間ハーネスに異常がないか? 中間ハーネスの差し方を間違えていないか? 接続を間違えていないか? 確認します。中間ハーネスは、ゲーム基盤によりちがいます。 中間ハーネスが違いますと基盤の故障等の要因となります。ご注意ください。
- * オートトリガーは、ゲーム基盤により、調整ができない・変動的に出力する等の症状が出ますが故障ではありません。
- * ゲーム基盤上のDIPSWにて、画面の反転を行いません。又、UPライトの設定の場合2Pも1P側でプレイします。
- * LED(エルイーディー)は、light emitting diodeの略で、発光ダイオードの事です。

DIP SW (ディップスイッチ) 説明

DIPSW		ON (上側) にした状態
A	1	オートトリガー-1
	2	オートトリガー-2 OFFの場合、通常動作となります
	3	オートトリガー-3
	4	セルフチェックSW、スイッチ類の機能チェック用
	5	
B	6	必ず奇数又は、偶数をONにして使用します。
	7	偶数ONの場合 (奇数はOFF) 通常の
	8	ジョイスティック操作です。
	1	奇数ONの場合 (偶数はOFF) は、
	2	ジョイスティック操作が 上⇐左、
C	3	右⇐上、下⇐右、左⇐下となります。
	4	☆右スクロール、左スクロールの切換えは、
	5	ゲーム基盤のDIPSWにて行ないます。
	6	◎このDIPSW (ディップスイッチ) は、
	7	タテ画面のソフトはハード (基盤) の性
	8	格上、横画面にはなりませんのでそのまま
	1	映して、ジョイスティックの操作をキャラ
	2	クターに合わせる機能です。
	3	※ TVのタテ置きは故障の原因となります
	4	ご注意ください。
	5	本体スピーカーレフト 通常は、5.6又7.8
	6	本体スピーカーライト のいずれかをONにして
	7	TV、ヘッドホンレフト 使用します。全ONの場
	8	TV、ヘッドホンライ 合は、両方より出力。

スイッチのON, OFFは丁寧に!

TVへの接続

◎VHF (1.2チャンネル) 付属のF型ケーブル (10センチ) をビデオケーブルにつなぎCOMBOAVの裏側のRF出力より、TVのアンテナ入力へつなぎます。COMBO本体のチャンネル切換えを確認し、テレビのチューナー調整を正確に合わせる事。音声コードは使用しません。

◎ビデオ対応 ビデオケーブルをCOMBOAV裏側のビデオ出力から、TVのVIDEO (映像) 端子へつなぎます。TVの音声 (AUDIO) 端子へは、本体の音声ステレオ出力より音声コードをつなぎます。ステレオは2本、モノラルは片方のみ。

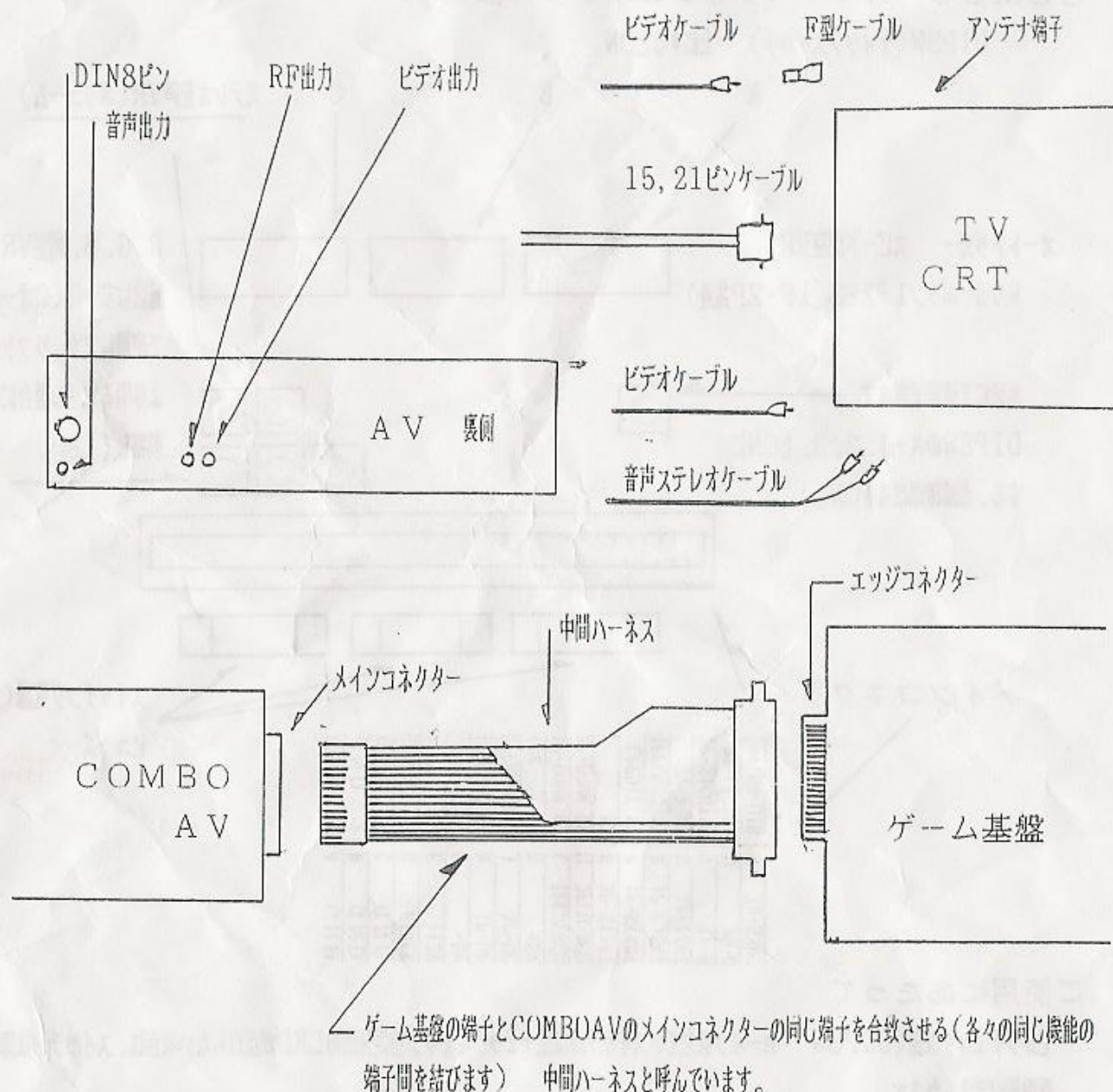
◎21ピン対応 COMBOAV裏側のDIN8ピン出力より、CRTの21ピン端子へ接続します。音声信号も出力されます。CRTにより、出力モードの切換えがあるものもあり要注意。

◎15ピン対応 水平周波数が15KHzモードが走査できるもの (マルチスキャン、マルチシンク、バイスキャン、等は使用出来ません) にかざります。又、一部のCRTには同期が乱れるものがあります。この場合は、シンクセパレーターが必要となります。(PC, KD862, 863, がこのタイプです。) 音声信号も出力されています。(CRTより音声が出力します) 但し、機種により音声信号が入力しないものもあります。

接続コード価格

ビデオコード (ケーブル)	¥. 300.
音声ステレオコード	¥. 500.
F型ケーブル	¥. 500.
21ピンケーブル	¥. 2500.
15ピンケーブル	¥. 3000.
15ピンシンクセパレータ付	¥. 5000.

接続について



ビデオコンバータについて（ビデオ出力、RF出力を使用する場合）

出荷時に電検調整してありますが、仕様により再調整が必要な場合、下記の要領で調整して下さい。

◎COMBO AV裏側のLEVELは、画像の輝度レベルやノイズ等を消去するVRです。 R-Y, B-Y, のVRはカラー調整用です。

◎RF出力を利用する場合、LEVEL VRの調整が必要な場合があります。

◎微調整、再調整は本体内部のビデオコンバータ基盤上に行ないます。 色が付かない場合（白黒）セラミックトリマー、TC-30（クリスタルの近く、基盤の中心辺り）をゆっくり回して調整します。 又、干渉縞が出ている場合、前記のセラミックトリマー並びに、APCのVRを調整します。（8ピンコネクタ近く）